


| | |
|---|---|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <h2 style="color: #E67E22;">CAHCT1G32QDCKRQ1</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: CAHCT1G32QDCKRQ1</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE OR 1CH 2-INP SC-70-5</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 36480 pcs Stock Available.</p> <p>Lieferr von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | CAHCT1G32QDCKRQ1 |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC GATE OR 1CH 2-INP SC-70-5 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und |
| Teilstatus | 36480 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 4.5 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | SC-70-5 |
| Serie | Automotive, AEC-Q100, 74AHCT |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353 |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Anzahl der Eingänge | 2 |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 7.9ns @ 5V, 50pF |
| Logiktyp | OR Gate |
| Logikpegel - Low | 0.8V |
| Logikpegel - Hohe | 2V |
| Eigenschaften | - |
| Strom - Ruhende (Max) | 1µA |
| Strom - hoch, niedrig | 8mA, 8mA |

CAHCT1G32QDCKRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CAHCT1G32QDCKRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CAHCT1G32QDCKRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CAHCT1G32QDCKRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|--|--|--|
|  <p>CAHCT1G126QDCKRQ1 N/A IC BUS BUFF/DVR TRI-ST SC70-5</p> |  <p>CAHCT1G32QDBVRQ1 N/A IC GATE OR 1CH 2-INP SOT-23-5</p> |  <p>CAHCT1G32QDBKRQ1 TI CAHCT1G32QDBKRQ1 TI</p> |  <p>CAHCT244IPWRG4Q1 N/A IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20TSSOP</p> |
|  <p>CAHCT240IPWRG4Q1 N/A IC INVERTER DUAL 4-INPUT 20TSSOP</p> |  <p>CAHCT1G86QDCKRQ1 N/A IC GATE XOR 1CH 2-INP SC-70-5</p> |  <p>CAHCT244QDWRG4Q1 N/A IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20SOIC</p> |  <p>CAHCT1G32QDKRKN TI TI SOT-353</p> |

CAHCT1G32QDCKRQ1 Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| Schlüsselwort | CAHCT1G32QDCKRQ1 Datenblatt | CAHCT1G32QDCKRQ1-Datenblätter | CAHCT1G32QDCKRQ1 PDF | CAHCT1G32QDCKRQ1 |
| CAHCT1G32QDCKRQ1 Electronic | CAHCT1G32QDCKRQ1-Komponenten | CAHCT1G32QDCKRQ1-Verteiler | CAHCT1G32QDCKRQ1-Bild | CAHCT1G32QDCKRQ1-Teil |
| CAHCT1G32QDCKRQ1 Preis | CAHCT1G32QDCKRQ1 Hersteller | CAHCT1G32QDCKRQ1 Bild | CAHCT1G32QDCKRQ1 Aktie | CAHCT1G32QDCKRQ1 Inventar |
| CAHCT1G32QDCKRQ1 Neu | CAHCT1G32QDCKRQ1 Original | CAHCT1G32QDCKRQ1 garantiert | CAHCT1G32QDCKRQ1 RFQ | CAHCT1G32QDCKRQ1 Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited